

Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

(1) Veröffentlichungsnummer:

Resorbable

In OkanTS

Composion reconstitos

€

## EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG

- (1) Anmeldenummer: 85109263.5
- 2 Anmeldetag: 24.07.85

(5) Int. Cl. A 61 K 47/00, A 61 K 31/71, A 61 L 15/03, A 61 L 27/00

@ Priorität: 07.08.84 DE 3429038

- Anmelder: Merck Patent Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Frankfurter Strasse 250, D-6100 Darmstadt (DE)
   Anmelder: INTERMEDICAT GMBH, Gerliswlistrasse 74, CH-6020 Emmenbrücke (CH)
- Veröffentlichungstag der Anmeldung: 12.02.86
   Patentblatt 86/7
- Erfinder: Fleckenstein, Peter, Dr., Am Bürgerhaus 4, D-3501 Fuldabrück 1 (DE)
   Erfinder: Wahlig, Helmut, Dr., Roemheldweg 16, D-8100 Darmstadt (DE)
   Erfinder: Dingeldein, Elvira, Dr., Am Spitzenpfad 9, D-8072 Dreielch (DE)
- Benannte Vertragsstaaten: AT BE CH DE FR GB IT LI NL SE
- Wirkstoffdepot.
- Die Anmeldung betrifft ein resorbierbares Wirkstoff-Depot auf Basis von Kollagen, dadurch gekennzeichnet, daß ein rekonstituiertes Kollagen mit Vlies- oder Schwammstruktur mit einem Aminoglykosid-Antibiotikum und einem bioresorbierbaren Polymeren mit polyanionischem Charakter beladen ist.

EP 0 170 979 A

## Fleckenstein (EPO 170979) - ABSTRACT

Abstract (Basic): EP0170979

Resorbable implants comprise a reconstituted collagen tissue or sponge loaded with an aminoglycoside antibiotic (I) and a bioresorbable polyanionic polymer.

The collagen is in the form of fibres with a length of up to 10mm and is opt. crosslinked with HCHO, glutaraldehyde, glyoxal or hexamethylene diisocyanate. (I) is gentamycin sulphate (Ia) and (II) is a salt of an acidic polysaccharide, esp. Na alginate or pectate. (I) is present in an amt. of 1-10 wt.% and (II) is present in excess over (I).